

BY TRU-TEST

STAFIX™

Sistemas Electrónicos de Seguridad Perimetral



Hecho en
NUEVA ZELANDA



Protección para la
industria y el comercio



Protección para
unidades residenciales



Protección para
puertos marítimos



Protección para todo
tipo de encerramientos

Con el respaldo
D URESPO

AGRO · GANADERÍA · INDUSTRIA · HOGAR
Soluciones con respaldo, calidad y garantía

Stafix es una marca del grupo Tru-Test, líder mundial en soluciones de cercas eléctricas

Stafix brinda soluciones para la seguridad perimetral a través de cerramientos electrónicos que son fáciles de configurar, monitorear y desarrollados para ofrecer una mayor duración debido a la alta calidad de sus equipos.

BENEFICIOS DE LOS CERRAMIENTOS ELECTRÓNICOS

Ahorro: disminuciones hasta del 50% en los costos de seguridad.

Seguridad: control total del perímetro protegido para evitar el acceso de personas no autorizadas mediante barreras físicas, electrónicas y disuasivas.

Los equipos Stafix cumplen con normas:

Internacionales: cumple con las normas de seguridad para la salud humana, eléctrica y de interferencia radioeléctrica: IEC 60335-1, IEC 60335-2-76, IEC TR 60479, EN 55014-1, EN 55014-2, EN 6101.

Nacionales: los equipos electrónicos se encuentran registrados ante la Superintendencia de Vigilancia y Seguridad Privada, según las resoluciones N°02309 del 26 de noviembre de 2001 y N° 00480 del 17 de febrero de 2003. Además cumple con el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas (RETIE) del Ministerio de Minas y Energía.

EQUIPOS ENERGIZADORES



EMU APACHE zSX5JX

Energía de salida: 5 Joules
Pantalla LED, bajo consumo de energía



EMU APACHE zSX4J1S

Energía de salida: 4 Joules
Bajo consumo de energía



EMU APACHE zSX4J2S

Energía de salida: 4 Joules
Permite sectorizar el perímetro en dos zonas independientes.

COMPONENTES Y HERRAMIENTAS DEL SISTEMA



TECLADO EMU ZSX822842

Con iluminación LCD, teclado táctil, controla hasta 10 zonas / 20 sectores



MÓDULO UNIVERSAL DE RELEVOS ZSX822842

Para ampliar las salidas del equipo.
Compatible con equipo EMU 4J2S y EMU 5JX



Llave magnética
* Incluida en equipos
EMU 4J1S y 4J2S

Llave RFID
* Incluida en equipos
EMU 5JX

LLAVE MAGNÉTICA / LLAVE RFID

Llaves para activar y desactivar el equipo. La llave RFID genera un código para identificar a los usuarios del equipo.



DETECTOR DE FALLAS ZST100

Localiza rápidamente fallas a lo largo de la línea de la cerca; además muestra la corriente, su dirección y voltaje.



VOLTÍMETRO DIGITAL Z806214

Permite mediciones precisas y exactas del voltaje de la cerca.



TENAZA DE PRESIÓN (HAYES) Z807273

Herramienta de cerramiento 4 en 1, sirve para presionar y cortar los cables de banda.

ACCESORIOS



AISLADOR TIPO GANCHO ZSXFSTWPC

Para atornillar o remachar una amplia gama de postes de seguridad.



AISLADOR TERMINAL ZSXS19031

Adecuado para todas las aplicaciones de cercas de seguridad.



TENSULATOR ZGT16

Funciona como aislador terminal y también como tensor de cable.

GRANDES VENTAJAS DE STAFIX

Mayor seguridad

- Alarma por rupturas de las líneas del cerco, tanto de polaridad positiva como negativa.
- Alarma por corto circuito en las líneas del cerco.
- Alarma por intentos al abrir el equipo, dañar el cableado del teclado y de otros periféricos como el tamper.
- Alarma mediante un código LED problemas como batería baja, desconexión a la red, entre otros.

Equipos programables

Se adaptan a múltiples necesidades de seguridad, entre ellas:

- Programar el voltaje hasta 10.000 V, otros equipos sólo cuentan con un voltaje estándar.
- Configurar las entradas y salidas de los relevos, estas salidas se pueden usar para activar sirenas, luces, alarmas por la pérdida de voltaje, entre otras opciones.
- Cambiar las claves del equipo.
- Ajustar el grado de seguridad por zonas.
- Realizar un auto-diagnóstico para conocer el estado de la alarma, la cerca y la batería.

Interconexión

Los equipos se pueden conectar a:

- Paneles de alarma monitoreados.
- Circuitos cerrados de televisión (CCTV) para visualizar en pantalla la imagen del perímetro afectado.
- Equipos recolectores de datos en instalaciones remotas.

ACCESORIOS



CONTACTOS PARA PUERTA ZSY183

Para protección de puertas de seguridad.
Materiales: nylon y acero inoxidable.



CABLE DOBLE AISLADO ZSXC001

Rollo por 100 m
Calibre N°12



ALAMBRE ACERADO Z9012 / Z9013

Ref. Z9012: 2.5 mm - Rendimiento: 25 m/kg
Ref. Z9013: 2.0 mm - Rendimiento: 35 m/kg



AMARRES DE PRESIÓN ZSXSHC2-100 / Z872052

Ref. ZSXSHC2-100: Une dos alambres acerados
Ref. Z872052: Une los alambres acerados y aislados.



TENSORES ZSXGMD / ZSXGSM

Para alambre acerado.
Ref. ZSXGMD: N°12 / Ref. ZSXGSM: N°14



AVISO DE PRECAUCIÓN ZSXAVISO1

Señal de advertencia de alta visibilidad.
Cumple con la norma RETIE.

*Las imágenes incluidas en esta publicación, pueden tener variaciones con respecto al producto final.

Algunas de las empresas que han confiado en Stafix

- Aposentos
- Caracol TV
- CCA-Mazda
- Cemengos Argos
- Colegio Reyes Católicos
- Concreto
- Constructora MVG
- Constructora Arias Serna Saravia
- Consulado de España
- Distoyota
- Ecopetrol S.A.
- Editorial Voluntad
- Electricaribe
- Energética de Occidente
- EPSA
- EPM
- Eveready
- Farmacol
- Granitos y Mármoles
- Hamburguesas del Corral
- Incubadora Santander
- ISA
- ISAGEN
- Librerías Panamericana
- Metro de Medellín
- Navitrans
- Novartis de Colombia
- Panalpina
- PAVCO
- Pintuco
- Pinturas Tito Pabón
- Politécnico Grancolombiano
- Procter & Gamble
- Promigas S.A.
- RCN TV
- Red Servi
- Servientrega
- Suramericana
- Telmex
- Termoyopal
- Transmentano



Los productos Stafix son diseñados y manufacturados en Nueva Zelanda por el Grupo Tru-Test

Cuando usted elige Durespo cuenta con:



Servicio técnico



Repuestos originales



Accesorios



Garantía



Asesoría especializada



Respaldo postventa

Síguenos     | www.durespo.com | contact@durespo.com.co

 Con el respaldo
DURESPO

- 📍 **Sede Itagüí:** Autopista Sur N° 29 - 97 Tel: (4) 444 62 62
- 📍 **Sede Bogotá:** Autopista Norte N° 122 - 78 Tel: (1) 482 482 9
- 📍 **Sede Chía:** Centro Chía Local 1122 Tel: (1) 482 482 9 Ext. 4100